

i9 10900k / Gigabyte Z490 Vision D - Er läuft

Beitrag von „SchmockLord“ vom 22. Juli 2020, 11:57

[Zitat von Cry0lized](#)

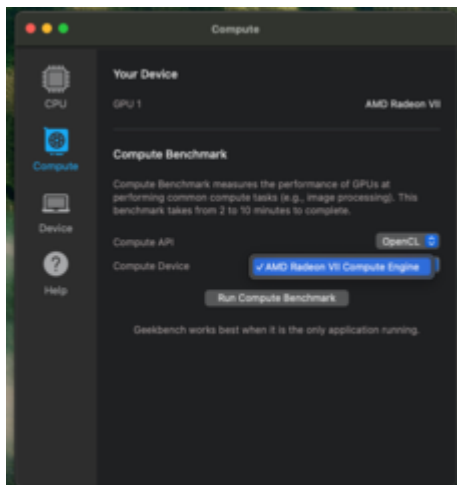
Top, dann bin ich ja beruhigt 😊

Ich hätte noch eine Frage zum USB Mapping. Wenn ich mich für eine deiner vorgefertigten SSDT-UIAC.aml entscheide. Dann benenne ich die einfach von AlternativeXY zu SSDT-UIAC.aml um und muss was das Mapping angeht nichts weiter tun. Habe ich das so richtig verstanden?

Außerdem habe ich die iGPU in der config eingetragen. Im Hackintool sieht das ganze auch so aus wie in deinem Screenshot in der Repo, aber im Systembericht wird nur die RX 5700 XT gezeigt und nicht beide. Funktioniert das ganze dann trotzdem? Oder habe ich irgendwo einen Fehler gemacht und sie wird deshalb nicht im Systembericht angezeigt?

Wegen der SSDT-UIAC.aml: Kommt drauf an, was in deiner config.plist steht. In meiner Repo sind beide Dateien enthalten und in der config drin. Aber nur die alternative2 steht auf Enabled=yes. Ganz einfach gesagt: Die .aml files die du mit einbinden willst, müssen so wie sie heißen in der config.plist drinstehen und Enabled auf YES stehen.

Wegen der iGPU. Du könntest mal Geekbench runterladen und den Compute-Test aufmachen. Da müsstest du bei Compute Device zwei Einträge haben.



Zitat von no_Legend

Du meinst wenn man den iMacPro drin hat, braucht man den nicht?

Ach und noch eine Frage, sollte man eigentlich mit dem OC Configurator das SMBios ausfüllen lassen? Oder macht das keinen Unterschied?

Gruß Robert

Ne, ich glaube er meint generell nicht bei Comet Lake-Plattform.